

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

(11)

**EP 1 549 771 A2**

(43) Date of publication:  
08.07.2005 Bulletin 2005/27

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **C12Q 1/68**

(21) Application number: 03799106.4

(86) International application number:  
PCT/JP20/03011817

(22) Date of filing: 17.09.2003

(87) International publication number:  
WO 20/04031412 (15.04.2004 Gazette 2004/16)

(84) Designated Contracting States:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

Designated Extension States:

AL LT LV MK

Bunkyo-Ku, Tokyo (JP)

(72) Inventors:

, NAKAMURA, Yusuke  
Yokohama-shi, Kanagawa 225-0011 (JP)  
, KATAGIRI, Toyomasa  
Tokyo 141-0022 (JP)

(30) Priority: 30.09.2002 US 414872 P  
28.02.2003 US 450889 P

(71) Applicants:

, Oncotherapy Science, Inc.  
Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012 (JP)  
, The University of Tokyo

(74) Representative:

VOSSIUS & PARTNER  
Siebertstrasse 4  
81675 München (DE)

(54) METHOD FOR DIAGNOSING PANCREATIC CANCER

(87) This international application for which the EPO is a designated office has not been republished by the EPO according to article 158(1) EPC.

Cette demande internationale pour laquelle l'OEB est office désigné n'a pas été republiée par l'OEB en vertu de l'article 158(1) CBE.

Diese internationale Anmeldung, für die das EPA Bestimmungsamt ist, würde, gemäß Artikel 158(1) EPÜ, vom EPA nicht wieder veröffentlicht.

EP 1 549 771 A2